

Schaumstoffträger - Montagebänder **Foam carrier - mounting tapes**

| | | | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  PM 3650-H NEU Seite 2 |  PM 910 NEU Seiten 3 - 4 |  PM 17818W NEU Seiten 5 - 6 |  PM W90 NEU Seiten 7 - 8 |  PM W160 NEU Seite 9 |  PM W2000/2001 NEU Seite 10 |  PM W163/W164 NEU Seite 11 |  Glazing Mount Seite 12 |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

doppelseitiges Montageklebeband

double-sided mounting tape

Preise per 17.03.2025 - Änderungen jederzeit möglich
Prices per 17.03.2025 - may change any time

NEU

Serie PM 3650-H

Dicke: 0,6 mm, gelber Folienliner
Thickness: 0,6 mm, yellow foil liner



| Bestellnummer Order number | Breite width | Länge length | Rll/VE rolls/box | ab 2 Rolle from 2 rolls | ab 1 VE from 1 box | ab 4 VE from 4 boxes | ab 12 VE from 12 boxes |
|-------------------------------|-----------------|-----------------|---------------------|----------------------------|-----------------------|-------------------------|---------------------------|
| PM 3650-H-10 | 10 | 10 | 30 | 25,7800 | 18,6800 | 16,8100 | 14,9400 |
| PM 3650-H-15 | 15 | 10 | 20 | 36,2400 | 26,2600 | 23,6400 | 21,0100 |
| PM 3650-H-19 | 19 | 10 | 16 | 46,0100 | 33,3400 | 30,0000 | 26,6700 |
| PM 3650-H-25 | 25 | 10 | 12 | 60,9000 | 44,1300 | 39,7200 | 35,3100 |

| Farben |
|---------|
| schwarz |

| Material |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Trägermaterial: Polyethylenschaum Klebstoff: Acrylat modifiziert Abdeckung: PE-Folie gelb, beidseitig silikonisiert |

| Colours |
|---------|
| black |

| Material |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Carrier: polythene-foam Adhesive: modified acrylic Liner: PE-foil yellow, both sides siliconized |

| Hinweise |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Gesamtdicke: 0,6 mm Klebkraft: (90° auf Stahl) > 7,5 N/25 mm bei 20°C Temperaturbeständigkeit: -30° C / +90° C, kurzzeitig +120° C Scherfestigkeit: statisch >= 168 Stunden Kugelfalltest (PSTC-6): < 10 cm Verklebungstemperatur: > +15° C Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr |
| Hinweise: Mindestmenge: 2 Rollen pro Artikel Standardlieferform: Rollenlänge 66 m, Rollenbreite 6 - 1.000 mm |
| Das Montageklebeband besteht aus einem schwarzen, geschlossenzelligen Polyethylen-Schaumstoff, der beidseitig mit einem modifizierten Acrylatklebstoff beschichtet ist. Es überzeugt durch eine ausgezeichnete Temperaturbeständigkeit, hohe Endfestigkeit und ist für Befestigungen im Innen- und Außenbereich konzipiert. Das Produkt verfügt über eine sehr gute Witterungs- und Alterungsbeständigkeit sowie über eine gute Weichmacher- und Chemikalienbeständigkeit. Das doppelseitige Klebeband zeichnet sich aus durch eine sehr gute Klebkraft auf Metallen, verschiedenen (hochenergetischen) Kunststoffen (z.B. ABS, Polycarbonat, Hart-PVC, Acrylglas, etc.), Holz, Papier, Karton, Stein, Glas. |
| Anwendungen: Befestigung von Profilen, Leisten, Haltern, Metall- und Kunststoffteilen, dauerhaftes Befestigen von Zierleisten, Schriftzügen, Blenden und Emblemen in der Kfz-Industrie, Herstellung von Displays und Werbemitteln, Montage von Schildern, etc.; |

| Hints |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Total thickness: 0,6 mm Adhesion: (90° on steel) > 7,5 N/25 mm Temperature resistance: -30° C / +90° C, short periods +120° C Shear adhesion (AFERA 5012): static >= 168 hours Rolling ball tack (PSTC-6): < 10 cm Application temperature: > +15° C Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year |
| Hints: Minimum order quantity: 2 rolls per article Standard sizes: roll length 66 m, roll width 6 - 1.000 mm |
| The mounting tape consists of a black closed-cell polyethylene-foam coated on both sides with a modified acrylic adhesive. It offers an excellent resistance against high temperatures, high final strength and is suitable for indoor and outdoor use. The product shows a very good resistance against atmospheric conditions and ageing as well as a good resistance against plasticizers and chemicals. This double-sided tape has a very good initial tack on metals, different (high energetic) plastics (e.g. ABS, Polycarbonate, rigid-PVC, acrylic glass, etc.), wood, paper, cardboard, stone, glass. |
| Applications: fixing of profiles, bars, holders, metal- and plastic-parts, long-term fixing of garnish mouldings, characters, facings and emblems in the automotive industry, production of displays and advertising material, mounting of signs, etc.; |

Breite in mm, Länge in m

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Sonderausführungen (Stanzteile, Zuschnitte, Bogenformate) auf Anfrage.

Rll/VE = Rollen per Verpackungseinheit

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen (Stand Juli 2024).

International harmonisierte Testmethoden: ASTM D-1000, PSTC, DE 60454-2

width in mm, length in m

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Special versions (punched parts, blanks, sheet formats) on request.

rolls/box = rolls per box

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade" (Status 2022).

International Harmonized Test Methods: ASTM D-1000, PSTC, EN 60454-2

doppelseitiges Montageklebeband double-sided mounting tape

Preise per 17.03.2025 - Änderungen jederzeit möglich
Prices per 17.03.2025 - may change any time

NEU

Serie PM 910

Dicke: 0,8 mm, grüner Folienliner
Thickness: 0,8 mm, green foil liner



| Bestellnummer Order number | Breite width | Länge length | Rll/VE rolls/box | ab 2 Rolle from 2 rolls | ab 1 VE from 1 box | ab 4 VE from 4 box | ab 12 VE from 12 box |
|-------------------------------|-----------------|-----------------|---------------------|----------------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|
| PM 910-10/10 | 10 | 10 | 30 | 7,4100 | 5,3700 | 4,7600 | 4,5300 |
| PM 910-15/10 | 15 | 10 | 20 | 10,9200 | 7,9100 | 7,0100 | 6,6800 |
| PM 910-19/10 | 19 | 10 | 16 | 13,3800 | 9,6900 | 8,5900 | 8,1800 |
| PM 910-25/10 | 25 | 10 | 12 | 17,5300 | 12,7000 | 11,2500 | 10,7200 |
| PM 910-10/50 | 10 | 50 | 30 | 30,2400 | 21,9200 | 20,3800 | 18,5000 |
| PM 910-15/50 | 15 | 50 | 20 | 41,6700 | 30,2000 | 28,0800 | 25,4900 |
| PM 910-19/50 | 19 | 50 | 16 | 52,5900 | 38,1100 | 35,4400 | 32,1700 |
| PM 910-25/50 | 25 | 50 | 12 | 68,1200 | 49,3600 | 45,9100 | 41,6700 |

| Farben |
|---------|
| schwarz |

| Material |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Trägermaterial: Polyethylenschaum Klebstoff: Reinacrylat Abdeckung: PP-Folie grün, beidseitig silikonisiert |

| Colours |
|---------|
| black |

| Material |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Carrier: polythene-foam Adhesive: pure acrylic Liner: PP-foil green, both sides siliconized |

Schaumstoffträger - Montagebänder
Foam carrier - mounting tapes

Breite in mm, Länge in m

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Sonderausführungen (Stanzteile, Zuschnitte, Bogenformate) auf Anfrage.

Rll/VE = Rollen per Verpackungseinheit

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen (Stand Juli 2024).

width in mm, length in m

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Special versions (punched parts, blanks, sheet formats) on request.

rolls/box = rolls per box

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade" (Status 2022).

doppelseitiges Montageklebeband double-sided mounting tape

NEU

Serie PM 910

Dicke: 0,8 mm, grüner Folienliner
Thickness: 0,8 mm, green foil liner

Preise per 17.03.2025 - Änderungen jederzeit möglich
Prices per 17.03.2025 - may change any time



| Hinweise |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Gesamtdicke: 0,8 mm Klebkraft (DIN EN 1939:1996): 18,0 N/25 mm Temperaturbeständigkeit: -40° C / +90° C, kurzfristig +100° C</p> <p>Scherfestigkeit (DIN EN 1943:1996): bei 20° C: 50,0 N / 625 mm² bei 50° C: 30,0 N / 625 mm² bei 70° C: 20,0 N / 625 mm²</p> <p>Verklebungstemperatur: > +15° C Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr</p> <p>Hinweise: Mindestmenge: 2 Rollen pro Artikel Standardlieferform: Rollenlänge 10 m, 50 m, Rollenbreite 6 - 1.200 mm</p> <p>Das Montageklebeband besteht aus einem schwarzen PE-Schaumstoff, der beidseitig mit einem Reinacrylat-Klebstoff auf Lösungsmittelbasis beschichtet ist. Es überzeugt durch eine sehr hohe Endfestigkeit (für hohe Gewichtsbelastungen ausgelegt) und ist für Befestigungen im Innen- und Außenbereich konzipiert. Das Produkt verfügt über eine sehr gute Witterungs- und Alterungsbeständigkeit sowie über eine gute Weichmacher- und Chemikalienbeständigkeit. Es ist resistent gegen (Salz)Wasser, schwache Säuren und Laugen sowie gegen Pilzbefall. Das doppelseitige Klebeband zeichnet sich aus durch eine sehr gute Klebkraft auf Metallen, verschiedenen (hochenergetischen) Kunststoffen (z.B. ABS, Polycarbonat, Hart-PVC, Acrylglas, etc.), Holz, Papier, Karton, Stein, Glas.</p> <p>Anwendungen: Dauerhaftes Befestigen von Zierleisten, Schriftzügen, Blenden und Emblemen in der Kfz-Industrie, Herstellung von Displays und Werbemitteln, Montage von Schildern, etc.;</p> |

| Hints |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Total thickness: 0,8 mm Adhesion (DIN EN 1939:1996): 18,0 N/25 mm Temperature resistance: -40° C / +90° C, short periods +100° C</p> <p>Shear resistance (DIN EN 1943:1996): at 20° C: 50 N / 625 mm² at 50° C: 30 N / 625 mm² at 70° C: 20 N / 625 mm²</p> <p>Application temperature: > +15° C Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year</p> <p>Hints: Minimum order quantity: 2 rolls per article Standard sizes: roll length 10 m, 50 m, roll width 6 - 1.200 mm</p> <p>The mounting tape consists of a black PE-foam, coated on both sides with a solvent pure acrylic adhesive. It offers a very high final strength (designed for high loads) and is suitable for indoor and outdoor use. The product shows a very good resistance against atmospheric conditions and ageing as well as a good resistance against plasticizers and chemicals. It is resistant against (salt)water, weak acids and bases and fungal attack. This double-sided tape has a very good initial tack on metals, different (high energetic) plastics (e.g. ABS, Polycarbonate, rigid-PVC, acrylic glass, etc.), wood, paper, cardboard, stone, glass.</p> <p>Applications: long-term fixing of garnish mouldings, characters, facings and emblems in the automotive industry, production of displays and advertising material, mounting of signs, etc.;</p> |

Breite in mm, Länge in m

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Sonderausführungen (Stanzteile, Zuschnitte, Bogenformate) auf Anfrage.

RII/VE = Rollen per Verpackungseinheit

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen (Stand Juli 2024).

width in mm, length in m

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Special versions (punched parts, blanks, sheet formats) on request.

rolls/box = rolls per box

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade" (Status 2022).

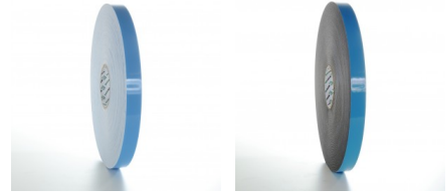
doppelseitiges Montageklebeband double-sided mounting tape

Preise per 17.03.2025 - Änderungen jederzeit möglich
Prices per 17.03.2025 - may change any time

NEU

Serie PM 17818W

Dicke: 1,0 mm, blauer Folienliner, schwarz und weiß verfügbar
Thickness: 1,0 mm, blue foil liner, black and white available



Schaumstoffträger - Montagebänder
Foam carrier - mounting tapes

| Bestellnummer Order number | Breite width | Länge length | Rll/VE rolls/box | Farbe Colour | ab 2 Rolle from 2 rolls | ab 1 VE from 1 box | ab 4 VE from 4 box | ab 12 VE from 12 box |
|-------------------------------|-----------------|-----------------|---------------------|-----------------|----------------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|
| PM 17818S-10 | 10 | 66 | 30 | schwarz | 31,0100 | 22,4700 | 20,2200 | 17,9700 |
| PM 17818S-15 | 15 | 66 | 20 | schwarz | 45,7100 | 33,1200 | 29,8100 | 26,5000 |
| PM 17818S-19 | 19 | 66 | 16 | schwarz | 57,5400 | 41,6900 | 37,5200 | 33,3600 |
| PM 17818S-25 | 25 | 66 | 12 | schwarz | 74,1900 | 53,7600 | 48,3900 | 43,0100 |
| PM 17818W-10 | 10 | 66 | 30 | weiß | 27,1700 | 19,6900 | 17,7200 | 15,7500 |
| PM 17818W-15 | 15 | 66 | 20 | weiß | 39,9600 | 28,9500 | 26,0600 | 23,1600 |
| PM 17818W-19 | 19 | 66 | 16 | weiß | 50,1900 | 36,3700 | 32,7300 | 29,0900 |
| PM 17818W-25 | 25 | 66 | 12 | weiß | 64,7100 | 46,8900 | 42,2000 | 37,5100 |

| Farben |
|---------|
| schwarz |
| weiß |

| Material |
|----------------------------------------------------|
| Trägermaterial: Polyethylenschaum |
| Klebstoff: Acrylat modifiziert |
| Abdeckung: PP-Folie blau, beidseitig silikonisiert |

| Colours |
|---------|
| black |
| white |

| Material |
|---------------------------------------------|
| Carrier: polythene-foam |
| Adhesive: modified acrylic |
| Liner: PP-foil blue, both sides siliconized |

Breite in mm, Länge in m

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Sonderausführungen (Stanzteile, Zuschnitte, Bogenformate) auf Anfrage.

Rll/VE = Rollen per Verpackungseinheit

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen (Stand Juli 2024).

International harmonisierte Testmethoden: ASTM D-1000, PSTC, DE 60454-2

width in mm, length in m

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Special versions (punched parts, blanks, sheet formats) on request.

rolls/box = rolls per box

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade" (Status 2022).

International Harmonized Test Methods: ASTM D-1000, PSTC, EN 60454-2

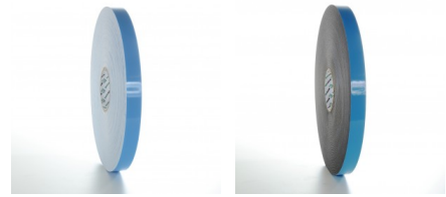
doppelseitiges Montageklebeband
double-sided mounting tape

Preise per 17.03.2025 - Änderungen jederzeit möglich
 Prices per 17.03.2025 - may change any time

NEU

Serie PM 17818W

Dicke: 1,0 mm, blauer Folienliner, schwarz und weiß verfügbar
 Thickness: 1,0 mm, blue foil liner, black and white available



| Hinweise |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Gesamtdicke: 1,1 mm Klebkraft: (90° auf Stahl) 22,5 N/25 mm (PM 17818S) bzw. 25 N/25 mm (PM 17818W) Temperaturbeständigkeit: -30° / +90° C, kurzfristig +120° C Scherfestigkeit (AFERA 5012): statisch >= 168 Stunden Kugelfalltest (PSTC-6): < 10 cm Verklebungstemperatur: > +15° C Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr</p> <p>Hinweise: Mindestmenge: 2 Rollen pro Artikel Standardlieferform: Rollenlänge 66 m, Rollenbreite 6 - 730 mm</p> <p>PM 17818W erfüllt die Anforderungen von IEC 61215:2005 / EN 61730-2:2007. PM 17818S und PM 17818W unterscheiden sich geringfügig in ihrer Klebkraft (siehe auch Produkteigenschaften).</p> <p>Das Montageklebeband PM 17818S besteht aus einem schwarzen und PM 17818W aus einem weißen PE-Schaumstoff, der beidseitig mit einem modifizierten Acrylat-Klebstoff auf Lösungsmittelbasis beschichtet ist. Es überzeugt durch eine gute Anfangsklebkraft und hohe Endfestigkeit und ist für Befestigungen im Innen- und Außenbereich konzipiert. Das Produkt verfügt über eine sehr gute Witterungs- und Alterungsbeständigkeit sowie über eine gute Weichmacher- und Chemikalienbeständigkeit. Das doppelseitige Klebeband zeichnet sich aus durch eine sehr gute Klebkraft auf Metallen, verschiedenen (hochenergetischen) Kunststoffen (z.B. ABS, Polycarbonat, Hart-PVC, Acrylglas, etc.), Holz, Papier, Karton, Stein, Glas.</p> <p>Anwendungen: Sprossenverklebung in der Fensterindustrie, Montieren von Solarmodulrahmen, Displayfertigung, Montage von Emblemen, Schildern, Haken, Leisten und Profilen, etc.;</p> |

| Hints |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Total thickness: 1,1 mm Adhesion: (90° on steel) 22,5 N/25 mm (PM 17818S) resp. 25 N/25 mm (PM 17818W) Temperature resistance: -30° / +90° C, short periods +120° C Shear adhesion (AFERA 5012): static >= 168 hours Rolling ball tack (PSTC-6): < 10 cm Application temperature: > +15° C Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year</p> <p>Hints: Minimum order quantity: 2 rolls per article Standard sizes: roll length 66 m, roll width 730 mm</p> <p>PM 17818W meets the demands of IEC 61215: 2005 / EN 61730-2: 2007. PM 17818S and PM 17818W and differ slightly in their adhesion (see also product characteristics).</p> <p>The mounting tape PM 17818S consists of a black and PM 17818W of a white PE-foam. Both are coated on both sides with a modified solvent acrylic adhesive. They offer a good initial strength, a high final strength and they are suitable for indoor and outdoor use. The products show a very good resistance against atmospheric conditions and ageing as well as a good resistance against plasticizers and chemicals. This double-sided tape has a very good initial tack on metals, different (high energetic) plastics (e.g. ABS, Polycarbonate, rigid-PVC, acrylic glass, etc.), wood, paper, cardboard, stone, glass.</p> <p>Applications: mounting of glazing bars in the windows industry, mounting of solar module frames, display production, fixing of emblems, signs, hooks, mouldings, profiles, etc.;</p> |

Breite in mm, Länge in m

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Sonderausführungen (Stanzteile, Zuschnitte, Bogenformate) auf Anfrage.

Rll/VE = Rollen per Verpackungseinheit

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen (Stand Juli 2024).

International harmonisierte Testmethoden: ASTM D-1000, PSTC, DE 60454-2

width in mm, length in m

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Special versions (punched parts, blanks, sheet formats) on request.

rolls/box = rolls per box

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade" (Status 2022).

International Harmonized Test Methods: ASTM D-1000, PSTC, EN 60454-2

doppelseitiges Montageklebeband

double-sided mounting tape

Preise per 17.03.2025 - Änderungen jederzeit möglich
Prices per 17.03.2025 - may change any time

NEU

Serie PM W90

Dicke: 1,0 mm, Spiegelklebeband
Thickness: 1,0 mm, mirror adhesive tape



| Bestellnummer Order number | Breite width | Länge length | Rll/VE rolls/box | ab 2 Rolle from 2 rolls | ab 1 VE from 1 box | ab 4 VE from 4 box | ab 12 VE from 12 box |
|-------------------------------|-----------------|-----------------|---------------------|----------------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|
| PM W90-10/10 | 10 | 10 | 30 | 7,1000 | 5,1500 | 4,3700 | 3,8600 |
| PM W90-15/10 | 15 | 10 | 20 | 10,5500 | 7,6400 | 6,5000 | 5,7300 |
| PM W90-19/10 | 19 | 10 | 16 | 13,1300 | 9,5100 | 8,0900 | 7,1300 |
| PM W90-25/10 | 25 | 10 | 12 | 16,9300 | 12,2700 | 10,4300 | 9,2000 |
| PM W90-10/50 | 10 | 50 | 30 | 25,5400 | 18,5100 | 15,7300 | 13,8800 |
| PM W90-15/50 | 15 | 50 | 20 | 37,3700 | 27,0800 | 23,0200 | 20,3100 |
| PM W90-19/50 | 19 | 50 | 16 | 47,2400 | 34,2300 | 29,1000 | 25,6700 |
| PM W90-25/50 | 25 | 50 | 12 | 60,9100 | 44,1400 | 37,5200 | 33,1100 |

| Farben |
|--------|
| weiß |

| Material |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Trägermaterial: Polyethylenschaum Klebstoff: Reinacrylat Abdeckung: PE-Folie blau, beidseitig silikonisiert |

| Colours |
|---------|
| white |

| Material |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Carrier: polythene-foam Adhesive: pure acrylic Liner: PE-foil blue, both sides siliconized |

Schaumstoffträger - Montagebänder
Foam carrier - mounting tapes

Breite in mm, Länge in m

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Sonderausführungen (Stanzteile, Zuschnitte, Bogenformate) auf Anfrage.

Rll/VE = Rollen per Verpackungseinheit

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen (Stand Juli 2024).

width in mm, length in m

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Special versions (punched parts, blanks, sheet formats) on request.

rolls/box = rolls per box

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade" (Status 2022).

doppelseitiges Montageklebeband double-sided mounting tape

NEU

Serie PM W90

Dicke: 1,0 mm, Spiegelklebeband
Thickness: 1,0 mm, mirror adhesive tape

Preise per 17.03.2025 - Änderungen jederzeit möglich
Prices per 17.03.2025 - may change any time



| Hinweise |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Gesamtdicke: 1,0 mm Klebkraft (DIN EN 1939:1996) > 20,0 N/25 mm Temperaturbeständigkeit: -40° / +100° C</p> <p>Scherfestigkeit (DIN EN 1943:1996): bei 20° C: 40 N / 625 mm² bei 50° C: 30 N / 625 mm² bei 70° C: 20 N / 625 mm²</p> <p>Verklebungstemperatur: > +15° C / +30° C Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr</p> <p>Hinweise: Mindestmenge: 2 Rollen pro Artikel Standardlieferform: Rollenlänge 10 m, 50 m, Rollenbreite 6 - 1.200 mm</p> <p>Das Spiegelklebeband besteht aus einem weißen PE-Schaumstoff, der beidseitig mit einem Reinacrylat-Klebstoff auf Lösungsmittelbasis beschichtet ist. Es überzeugt durch eine hohe Anfangsklebkraft und sehr gute Endfestigkeit und ist für Befestigungen im Innen- und Außenbereich konzipiert. Das Produkt verfügt über eine gute Witterungs- und Alterungsbeständigkeit sowie über eine gute Weichmacherbeständigkeit und greift Spiegellacke nicht an. Das doppelseitige Klebeband zeichnet sich aus durch eine sehr gute Klebkraft auf Metallen, verschiedenen (hochenergetischen) Kunststoffen (z.B. ABS, Polycarbonat, Hart-PVC, Acrylglas, etc.), Holz, Papier, Karton, Stein, Glas.</p> <p>Anwendungen: Spiegelmontage (auch in Feuchträumen), Montage von Emblemen, Schildern, Haken, Leisten, Profilen, etc.;</p> |

| Hints |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Total thickness: 1,0 mm Adhesion (DIN EN 1939:1996): 20,0 N/25 mm Temperature resistance: -40° / +100° C</p> <p>Shear resistance (DIN EN 1943:1996): at 20° C: 40 N / 625 mm² at 50° C: 30 N / 625 mm² at 70° C: 20 N / 625 mm²</p> <p>Application temperature: > +15° C / +30° C Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year</p> <p>Hints: Minimum order quantity: 2 rolls per article Standard sizes: roll length 10 m, 50 m, roll width 6 - 1.200 mm</p> <p>The mirror fixing tape consists of a white PE-foam, coated on both sides with a solvent pure acrylic adhesive. It offers high initial strength and very good final strength and is suitable for indoor and outdoor use. The product shows a good resistance against atmospheric conditions, ageing and plasticizers and does not attack mirror lacquers. This double-sided tape has a very good initial tack to metals, different (high energetic) plastics (e.g. ABS, Polycarbonate, rigid-PVC, acrylic glass, etc.), wood, paper, cardboard, stone, glass.</p> <p>Applications: mirror mounting (also in damp rooms), fixing emblems, signs, hooks, mouldings, profiles, etc.;</p> |

Breite in mm, Länge in m

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Sonderausführungen (Stanzteile, Zuschnitte, Bogenformate) auf Anfrage.

RII/VE = Rollen per Verpackungseinheit

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen (Stand Juli 2024).

width in mm, length in m

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Special versions (punched parts, blanks, sheet formats) on request.

rolls/box = rolls per box

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade" (Status 2022).

doppelseitiges Montageklebeband

double-sided mounting tape

Preise per 17.03.2025 - Änderungen jederzeit möglich
Prices per 17.03.2025 - may change any time

NEU

Serie PM W160

Dicke: 1,6 mm, Spiegelklebeband
Thickness: 1,6 mm, mirror adhesive tape



Schaumstoffträger - Montagebänder
Foam carrier - mounting tapes

| Bestellnummer Order number | Breite width | Länge length | Rll/VE rolls/box | Farbe Colour | ab 2 Rolle from 2 rolls | ab 1 VE from 1 box | ab 4 VE from 4 box | ab 12 VE from 12 box |
|-------------------------------|-----------------|-----------------|---------------------|-----------------|----------------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|
| PM W160-10/10 | 10 | 10 | 30 | weiß | 7,9300 | 5,7500 | 4,8800 | 4,3100 |
| PM W160-15/10 | 15 | 10 | 20 | weiß | 11,3400 | 8,2200 | 6,9800 | 6,1600 |
| PM W160-19/10 | 19 | 10 | 16 | weiß | 13,8600 | 10,0400 | 8,5400 | 7,5300 |
| PM W160-25/10 | 25 | 10 | 12 | weiß | 17,8500 | 12,9300 | 10,9900 | 9,6947 |
| PM W160-10/25 | 10 | 25 | 30 | weiß | 14,0000 | 10,1400 | 8,6200 | 7,6100 |
| PM W160-15/25 | 15 | 25 | 20 | weiß | 20,7900 | 15,0600 | 12,8000 | 11,3000 |
| PM W160-19/25 | 19 | 25 | 16 | weiß | 25,8200 | 18,7100 | 15,9100 | 14,0400 |
| PM W160-25/25 | 25 | 25 | 12 | weiß | 33,1700 | 24,0400 | 20,4300 | 18,0229 |

| Farben | Material |
|--------|----------|
| weiß | |

| Colours | Material |
|---------|----------|
| white | |

| Hinweise |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Gesamtdicke: 1,6 mm Klebkraft (DIN EN 1939:1996): 20,0 N/25 mm Temperaturbeständigkeit: -40° / +100° C</p> <p>Scherfestigkeit (DIN EN 1943:1996): bei 20° C: 40 N / 625 mm² bei 50° C: 30 N / 625 mm² bei 70° C: 20 N / 625 mm²</p> <p>Verklebungstemperatur: > +15° C / +30° C Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr</p> <p>Hinweise: Mindestmenge: 2 Rollen pro Artikel Standardlieferform: Rollenlänge 10 m, 25 m, Rollenbreite 6 - 1.200 mm</p> <p>Das Spiegelklebeband besteht aus einem weißen PE-Schaumstoff, der beidseitig mit einem Reinacrylat-Klebstoff auf Lösungsmittelbasis beschichtet ist. Es überzeugt durch eine hohe Anfangsklebkraft und sehr gute Endfestigkeit und ist für Befestigungen im Innen- und Außenbereich konzipiert. Das Produkt verfügt über eine gute Witterungs- und Alterungsbeständigkeit sowie über eine gute Weichmacherbeständigkeit und greift Spiegellacke nicht an. Das doppelseitige Klebeband zeichnet sich aus durch eine sehr gute Klebkraft auf Metallen, verschiedenen (hochenergetischen) Kunststoffen (z.B. ABS, Polycarbonat, Hart-PVC, Acrylglas, etc.), Holz, Papier, Karton, Stein, Glas.</p> <p>Anwendungen: Spiegelmontage (auch in Feuchträumen), Montage von Emblemen, Schildern, Haken, Leisten, Profilen, etc.;</p> |

| Hints |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Carrier: polythene-foam Adhesive: pure acrylic Liner: PO-foil blue, both sides siliconized</p> <p>Total thickness: 1,6 mm Adhesion (DIN EN 1939:1996): 20,0 N/25 mm Temperature resistance: -40° / +100° C</p> <p>Shear resistance (DIN EN 1943:1996): at 20° C: 40 N / 625 mm² at 50° C: 30 N / 625 mm² at 70° C: 20 N / 625 mm²</p> <p>Application temperature: > +15° C / +30° C Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year</p> <p>Hints: Minimum order quantity: 2 rolls per article Standard sizes: roll length 10 m, 25 m, roll width 6 - 1.200 mm</p> <p>The mounting tape consists of a white PE-foam, coated on both sides with a solvent pure acrylic adhesive. It offers high initial strength and very good final strength and is suitable for indoor and outdoor use. The product shows a good resistance against atmospheric conditions, ageing and plasticizers and does not attack mirror lacquers. This double-sided tape has a very good initial tack to metals, different (high energetic) plastics (e.g. ABS, Polycarbonate, rigid-PVC, acrylic glass, etc.), wood, paper, cardboard, stone, glass.</p> <p>Applications: mirror mounting (also in damp rooms, fixing emblems, signs, hooks, mouldings, profiles, etc.;</p> |

Breite in mm, Länge in m

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Sonderausführungen (Stanzteile, Zuschnitte, Bogenformate) auf Anfrage.

Rll/VE = Rollen per Verpackungseinheit

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen (Stand Juli 2024).

width in mm, length in m

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Special versions (punched parts, blanks, sheet formats) on request.

rolls/box = rolls per box

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade" (Status 2022).

doppelseitiges Montageklebeband
double-sided mounting tape

Preise per 17.03.2025 - Änderungen jederzeit möglich
 Prices per 17.03.2025 - may change any time

NEU

Serie PM W2000/W2001

Dicke: 2,0 mm, schwarz oder weiß
 Thickness: 2,0 mm, black or white



| Bestellnummer Order number | Breite width | Länge length | Rll/VE rolls/box | Farbe Colour | ab 2 Rolle from 2 rolls | ab 1 VE from 1 box | ab 4 VE from 4 box | ab 12 VE from 12 box |
|-------------------------------|-----------------|-----------------|---------------------|-----------------|----------------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|
| PM W2000-10 | 10 | 33 | 30 | weiß | 17,0100 | 12,3200 | 9,8600 | 8,0100 |
| PM W2000-15 | 15 | 33 | 20 | weiß | 23,1000 | 16,7400 | 13,3900 | 10,8800 |
| PM W2000-19 | 19 | 33 | 16 | weiß | 28,3400 | 20,5400 | 16,4300 | 13,3500 |
| PM W2000-25 | 25 | 33 | 12 | weiß | 36,5300 | 26,4700 | 21,1800 | 17,2100 |
| PM W2001-10 | 10 | 25 | 30 | schwarz | 17,0100 | 12,3200 | 9,8600 | 8,0100 |
| PM W2001-15 | 15 | 25 | 16 | schwarz | 23,1000 | 16,7400 | 13,3900 | 10,8800 |
| PM W2001-19 | 19 | 25 | 16 | schwarz | 28,3400 | 20,5400 | 16,4300 | 13,3500 |
| PM W2001-25 | 25 | 25 | 12 | schwarz | 36,5300 | 26,4700 | 21,1800 | 17,2100 |

| Farben |
|---------|
| weiß |
| schwarz |

| Material |
|----------------------------------------------------|
| Trägermaterial: Polyethylenschaum |
| Klebstoff: Dispersionsacrylat |
| Abdeckung: PE-Folie blau, beidseitig silikonisiert |

| Colours |
|---------|
| white |
| black |

| Material |
|---------------------------------------------|
| Carrier: polythene-foam |
| Adhesive: water-based acrylic |
| Liner: PE-foil blue, both sides siliconized |

| Hinweise |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Gesamtdicke: 2,0 mm |
| Klebkraft (DIN EN 1939:1996): Schaumbruch |
| Temperaturbeständigkeit: -40° C / +90° C |
| Scherfestigkeit (DIN EN 1943:1996) bei 20° C: 10 N/625 mm ² |
| Verklebungstemperatur: > +15° C |
| Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr |
| Hinweise: |
| Mindestmenge: 2 Rollen pro Artikel |
| Standardlieferform: Rollenlänge 33 m, Rollenbreite 6 - 1.200 mm |
| Das Montageklebeband besteht aus einem weißen, wahlweise auch aus einem schwarzen, weichen PE-Schaumstoff, der beidseitig mit einem Acrylat-Klebstoff auf Dispersionsbasis beschichtet ist. Es überzeugt durch eine hohe Anfangsklebkraft und ist für Befestigungen im Innenbereich (im Außenbereich nur mit zusätzlicher Versiegelung mittels Silikon) konzipiert und in schwarz oder weiß verfügbar. Das Produkt verfügt über eine gute Alterungsbeständigkeit. Das doppelseitige Klebeband zeichnet sich aus durch eine sehr gute Klebkraft auf Metallen, verschiedenen (hochenergetischen) Kunststoffen (z.B. ABS, Polycarbonat, Hart-PVC, Acrylglas, etc.), Holz, Papier, Karton, Stein, Glas. Es ist auch für die Verklebung auf niedrigerenergetischen Materialien wie Polystyrol, Polyamid, Polypropylen und Polyäthylen geeignet. |
| Anwendungen: |
| Verklebung von Fenstersprossen aus Holz mit nachfolgender Versiegelung, Montagehilfe bzw. universelles Montageband für einfache Verbindungen, Distanzmaterial zum Dämpfen und Weichlagern (weicher Schaum); |

| Hints |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Total thickness: 2,0 mm |
| Adhesion (DIN EN 1939:1996): foam splits |
| Temperature resistance: -40° C / +90° C |
| Shear resistance (DIN EN 1943:1996) at 20° C: 10 N/625 mm ² |
| Application temperature: > +15° C |
| Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year |
| Hints: |
| Minimum order quantity: 2 rolls per article |
| Standard sizes: roll length 33 m roll, width 6 - 1.200 mm |
| The mounting tape consists of a white or black, soft PE-foam, coated on both sides with a dispersion-based acrylic adhesive. It offers initial strength and is suitable for indoor use (outdoor use only with additional sealing by silicone). Its available in black or white. The product shows a good resistance to ageing. This double-sided tape has a very good initial tack to metals, different (high energetic) plastics (e.g. ABS, Polycarbonate, rigid-PVC, acrylic glass, etc.), wood, paper, cardboard, stone, glass. It is also suitable for low-energetic materials such as polystyrene, polyamide, polypropylene and polyethylene. |
| Applications: |
| mounting of glazing bars made of wood in the windows industry with additional sealing, mounting help respectively universal mounting tape for simple connections, distance material for damping and soft covering (soft foam); |

Breite in mm, Länge in m

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Sonderausführungen (Stanzteile, Zuschnitte, Bogenformate) auf Anfrage.

Rll/VE = Rollen pro Verpackungseinheit

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen (Stand Juli 2024).

width in mm, length in m

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Special versions (punched parts, blanks, sheet formats) on request.

rolls/box = rolls per box

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade" (Status 2022).

doppelseitiges Montageklebeband

double-sided mounting tape

Preise per 17.03.2025 - Änderungen jederzeit möglich
Prices per 17.03.2025 - may change any time

NEU

Serie PM W163

Dicke: 3,0 mm, schwarz oder weiß
Thickness: 3,0 mm, black or white



| Bestellnummer Order number | Breite width | Länge length | Rll/VE rolls/box | Farbe Colour | ab 2 Rolle from 2 rolls | ab 1 VE from 1 box | ab 4 VE from 4 box | ab 12 VE from 12 box |
|-------------------------------|-----------------|-----------------|---------------------|-----------------|----------------------------|-----------------------|-----------------------|-------------------------|
| PM W163-10 | 10 | 25 | 30 | weiß | 17,9700 | 13,0200 | 10,4200 | 8,4700 |
| PM W163-15 | 15 | 25 | 20 | weiß | 26,4000 | 19,1300 | 15,3100 | 12,4400 |
| PM W163-19 | 19 | 25 | 12 | weiß | 32,6100 | 23,6300 | 18,9000 | 15,3600 |
| PM W163-25 | 25 | 25 | 12 | weiß | 42,9500 | 31,1200 | 24,9000 | 20,2300 |
| PM W164-10 | 10 | 25 | 12 | schwarz | 17,9700 | 13,0200 | 10,4200 | 8,4700 |
| PM W164-15 | 15 | 25 | 20 | schwarz | 26,4000 | 19,1300 | 15,3100 | 12,4400 |
| PM W164-19 | 19 | 25 | 16 | schwarz | 32,6100 | 23,6300 | 18,9000 | 15,3600 |
| PM W164-25 | 25 | 25 | 12 | schwarz | 42,9500 | 31,1200 | 24,9000 | 20,2300 |

| Farben |
|---------|
| weiß |
| schwarz |

| Material |
|----------------------------------------------------|
| Trägermaterial: Polyethylenschaum |
| Klebstoff: Dispersionsacrylat |
| Abdeckung: PE-Folie blau, beidseitig silikonisiert |

| Colours |
|---------|
| white |
| black |

| Material |
|---------------------------------------------|
| Carrier: polythene-foam |
| Adhesive: water-based acrylic |
| Liner: PE-foil blue, both sides siliconized |

| Hinweise |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Gesamtdicke: 3,0 mm |
| Klebkraft (DIN EN 1939:1996): Schaumbruch |
| Temperaturbeständigkeit: -40° / +90° C |
| Scherfestigkeit (DIN EN 1943:1996) bei 20° C: 10 N/625 mm ² |
| Verklebungstemperatur: > +15° C |
| Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr |
| Hinweise: |
| Mindestmenge: 2 Rollen pro Artikel |
| Standardlieferform: Rollenlänge 25 m, Rollenbreite 6 - 1.200 mm |
| Das Montageklebeband besteht aus einem weißen oder schwarzen, weichen PE-Schaumstoff, der beidseitig mit einem Acrylat-Klebstoff auf Dispersionsbasis beschichtet ist. Es überzeugt durch eine hohe Anfangsklebkraft und ist für Befestigungen im Innenbereich (im Außenbereich nur mit zusätzlicher Versiegelung mittels Silikon) konzipiert. Das Produkt verfügt über eine gute Alterungsbeständigkeit. Das doppelseitige Klebeband zeichnet sich aus durch eine sehr gute Klebkraft auf Metallen, verschiedenen (hochenergetischen) Kunststoffen (z.B. ABS, Polycarbonat, Hart-PVC, Acrylgas, etc.), Holz, Papier, Karton, Stein, Glas. Es ist auch für die Verklebung auf niedrigerenergetischen Materialien wie Polystyrol, Polyamid, Polypropylen und Polyäthylen geeignet. |
| Anwendungen: |
| Verklebung von Fenstersprossen aus Holz mit nachfolgender Versiegelung, Montagehilfe bzw. universelles Montageband für einfache Verbindungen, Distanzmaterial zum Dämpfen und Weichlagern (weicher Schaum); |

| Hints |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Total thickness: 3,0 mm |
| Adhesion (DIN EN 1939:1996): foam splits |
| Temperature resistance: -40° / +90° C |
| Shear resistance (DIN EN 1943:1996) at 20° C: 10 N/625 mm ² |
| Application temperature: > +15° C |
| Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year |
| Hints: |
| Minimum order quantity: 2 rolls per article |
| Standard sizes: roll length 25 m, roll width 6 - 1.200 mm |
| The mounting tape consists of a white or black, soft PE-foam, coated on both sides with a dispersion-based acrylic adhesive. It offers initial strength and is suitable for indoor use (outdoor use only with additional sealing by silicone). The product shows a good resistance to ageing. This double-sided tape has a very good initial tack to metals, different (high energetic) plastics (e.g. ABS, Polycarbonate, rigid-PVC, acrylic glass, etc.), wood, paper, cardboard, stone, glass. It is also suitable for low-energetic materials such as polystyrene, polyamide, polypropylene and polyethylene. |
| Applications: |
| mounting of glazing bars made of wood in the windows industry with additional sealing, |
| mounting help respectively universal mounting tape for simple connections, |
| distance material for damping and soft covering (soft foam); |

Breite in mm, Länge in m

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Preise in EUR per Stück, netto.

Sonderausführungen (Stanzteile, Zuschnitte, Bogenformate) auf Anfrage.

Rll/VE = Rollen per Verpackungseinheit

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen (Stand Juli 2024).

width in mm, length in m

Printing errors, mistakes and amendments reserved.

EUR prices per piece, netto.

Special versions (punched parts, blanks, sheet formats) on request.

rolls/box = rolls per box

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade" (Status 2022).

Doppelseitiges Klebeband Double-sided tape

Preise per 17.03.2025 - Änderungen jederzeit möglich
Prices per 17.03.2025 - may change any time



PM Glazing Mount

mit Schaumstoffträger
with foam carrier

| Farben | Material |
|-----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| anthrazit | Trägermaterial: PU-Schaum Klebstoff: Reinacrylat Abdeckung: PE-Folie blau, beidseitig silikonisiert |

| Colours |
|-----------|
| anthrazit |

| Material |
|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| Carrier: PU-foam Adhesive: pure acrylic Liner: PE-foil blue, both sides siliconised |

| Hinweise |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Scherfestigkeit (statisch 5 N/625 mm ² Belastung): > 2.000 Stunden C Verklebungstemperatur: > +15° C Lagerfähigkeit (18° C, 50% rel. Luftfeuchtigkeit): 1 Jahr |
| Hinweise: Standardlieferform: Rollenlänge 10 od. 15 m (breiten- bzw. dickenabhängig), Rollenbreite 6/9/12/15/19/25 mm |
| Das doppelseitige Klebeband besteht aus einem gemischtzelligen, anthrazitfarbenen PU-Schaumstoffträger mit hoher Festigkeit, der beidseitig mit einem Acrylat-Klebstoff auf Lösungsmittelbasis beschichtet ist. Das Produkt wurde speziell als Abstandhalter für Strukturverglasungssysteme im Ganzglasfassadenbau entwickelt, z.B. für Vorsatzwände und Lichtkuppeln. Glazing Mount überzeugt durch sehr gute Scherfestigkeit auf Glas, Stahl und eloxiertem Aluminium, sodass es die Bauteile in Position hält, bis das Silikon ausgehärtet ist. Das doppelseitige Klebeband verfügt über eine gute Witterungs- und UV-Beständigkeit. Es ist mit allen gebräuchlichen Verglasungssilikonen und witterungsbeständigen Dichtungsmaterialien verträglich, wie z.B. von Dow Corning, General Electric, Rhône-Poulenc und Wacker Chemie. Die schwarzen Klebeflächen bewirken ein gleichmäßiges Erscheinungsbild in der Verglasung. Die geringe Wärmeleitfähigkeit des PU-Schaums vermindert ein Beschlagen durch kondensierte Luftfeuchtigkeit und trägt zur Wärmedämmung bei. Glazing Mount wurde vom „Institut für Fenstertechnik“ in Rosenheim als Distanzband für Structural Glazing freigegeben. |
| Anwendungen: Abstandhalter bei tragend geklebten Glaskonstruktionen (Structural-Glazing-Systeme für Ganzglasfassaden), Fassaden-, Hallen-, Wintergarten- und Fensterbau, Abstandhalter und Vibrationsdämpfer bei vielen industriellen Anwendungen; |

| Hints |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Static shear resistance (5 N/625 mm ² load): > 2.000 hours Application temperature: > +15° C Shelf life (18° C, 50% humidity): 1 year |
| Hints: Standard sizes: roll length 10 or 15 m (depends on width, thickness), roll width 6/9/12/15/19/25 mm |
| The double-sided tape consists of a high-density, mixed-cellular black PU-foam coated on both sides with a solvent pure acrylic adhesive. The product has been especially developed as spacer for structural glazing systems with entire glass facades, e.g. for curtain walls and skylight domes. Glazing Mount ensures excellent shear resistance on glass, steel and anodized aluminium and fixes the components in their positions until the silicone is cured. The tape shows an excellent resistance to atmospheric conditions and UV-radiation. It is compatible with all current glazing silicones and weather-proof sealing materials, e.g. from Dow Corning, General Electric, Rhône-Poulenc und Wacker Chemie. The black adherends cause for an even appearance of the glazing. The low thermal conductivity of the PU-foam reduces fogging by condensed air humidity and contributes to thermal insulation. Glazing Mount has been released as spacer tape for Structural Glazing by the "Institut für Fenstertechnik" in Rosenheim. |
| Applications: Spacers for load-bearing bonded glass structures (structural glazing systems for all-glass facades), Facade, hall, winter garden and window construction, Spacers and vibration dampers in many industrial applications; |

* Keine Lagerware, bitte anfragen.

Rechtlicher Hinweis: Diese technischen Informationen sind Laborwerte bzw. Herstellerangaben. Eine Gewähr zur Vollständigkeit und Richtigkeit können wir nicht übernehmen. Die Überprüfung unserer Produkte zur Eignung für den jeweiligen Einsatzzweck ist notwendig. Fragen zur Gewährleistung und Haftung regeln unsere Geschäftsbedingungen (Stand Juli 2024).

* Not a stock item, please enquire.

Legal notice: These technical information are laboratory values respectively manufacturer's instructions. We cannot give any guarantee for the completeness and correctness. It is essential to check the ability of our products for the particular application. Questions about guarantee and liability are pointed out by our "General Terms and Conditions of Trade" (Status 2022).